

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121119	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	2.77	47.04	13.19	10.26	0.93	78869.76	2.91	43.60	10.35	6.00	0.95	81918.56
01:00	2.31	48.47	7.42	6.88	0.93	78171.52	3.75	41.21	8.81	9.36	0.96	81211.68
02:00	2.12	45.39	7.94	8.12	0.92	80736.90	3.39	40.69	7.22	5.83	0.93	81781.80
03:00	2.62	47.19	10.02	10.12	0.92	78322.66	4.19	39.72	15.27	9.00	0.94	81138.01
04:00	2.15	46.26	10.03	7.10	0.92	79615.20	3.92	43.54	7.63	6.55	0.94	82678.58
05:00	1.81	47.25	8.78	8.75	0.92	78365.54	3.17	43.00	6.95	6.79	0.94	82036.61
06:00	1.76	45.98	9.85	8.48	0.93	78298.69	3.37	40.94	7.38	6.26	0.93	82444.61
07:00	2.46	44.28	10.41	9.85	0.94	80004.80	4.07	41.48	9.54	8.14	0.96	82482.02
08:00	2.17	46.64	10.60	7.23	0.94	77319.10	3.80	44.42	12.65	6.51	0.95	80723.44
09:00	1.99	33.57	9.19	8.58	0.97	78605.45	3.33	44.51	8.91	7.42	0.94	81380.40
10:00	2.42	49.02	12.08	9.29	0.95	79733.44	4.64	40.26	11.48	10.11	0.94	80617.59
11:00	1.71	48.74	8.07	6.89	0.99	76533.14	3.90	44.21	12.42	6.12	0.96	81054.25
12:00	2.19	50.09	8.90	9.43	0.97	77560.99	2.51	44.53	9.73	4.27	0.96	80218.25
13:00	2.60	46.55	8.28	9.00	0.97	77121.00	3.85	45.08	9.00	6.50	0.96	80453.11
14:00	2.47	50.17	7.81	9.11	0.97	77346.12	3.13	44.75	9.86	7.15	0.94	79139.60
15:00	2.18	49.48	9.12	9.05	0.97	77071.05	3.12	46.39	7.12	5.59	0.95	80439.81
16:00	2.38	47.95	9.85	9.12	0.97	79275.07	4.78	40.22	11.68	10.10	0.97	81983.20
17:00	2.33	43.11	9.40	8.41	0.99	78370.22	5.17	38.02	9.04	10.98	0.97	80757.38
18:00	2.26	45.29	9.15	9.66	0.99	76608.27	4.40	39.76	9.57	8.58	0.94	82143.61
19:00	1.93	45.68	6.58	8.61	0.97	78569.69	4.21	39.34	6.93	8.71	0.93	80454.21
20:00	2.34	42.71	7.90	8.92	0.95	79385.35	4.34	36.32	8.75	7.00	0.97	82014.41
21:00	2.24	42.62	7.20	8.74	0.97	79630.13	5.12	35.07	10.64	11.06	0.97	81877.34
22:00	2.21	47.21	5.98	9.28	0.97	79208.70	4.53	38.46	10.13	11.28	0.97	81720.23
23:00	1.59	44.86	5.65	8.14	0.97	79816.57	4.42	35.59	8.32	12.93	0.97	82902.03